

Garant**Punta a inserti, codolo combinato, 4xD, Ø DC: 14mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	232310 14
GTIN	4045197551276
Classe articolo	21S

Descrizione**Esecuzione:****Stabilità elevata e massima sicurezza di lavorazione.****Uso:****Per impiego fisso e rotante.**Per fori senza rigature di ritorno ed elevata stabilità dimensionale (in genere $\pm 0,1$ mm).**Anche per macchine con bassa potenza.** Speciale per l'impiego **MTC (Multi Task Cutting)** con la nuova generazione di centri di tornitura / fresatura (**MTM**).

Con inserti n. art. 232400 – 232780.

Per:

Inserti WOEX 030204.

Nota:**ATTENZIONE!**

Nei fori passanti si forma un disco.

In caso di pezzi rotanti, pericolo di infortunio.

Si prega di adottare tutte le precauzioni necessarie.

Utensili a gradino fino a 2 livelli secondo i tuoi dati disponibili su richiesta. (Quantitativo minimo d'ordine: 2 pezzi).

Il modulo di richiesta è disponibile nell'e-shop nella pagina del prodotto alla voce "Moduli".

Descrizione tecnica

Numero taglienti Z	1
Set di viti per inserti	239700 6IP (0,6 Nm)
Ø Codolo D _s	20 mm
Codice ISO Inserto	WOEX 030204

Lunghezza utile L_1	56 mm
Lunghezza codolo L_s	50 mm
Ø Nominale D	14
Lunghezza complessiva L	130 mm
Limite di regolazione massimo V_{max}	0,5 mm
Sporgenza totale L_A	80 mm
Profondità di foratura per punta a inserti fino a	4xD
Codolo	DIN 6535 HE, DIN 6595
Utilizzo foro	Centrata
Utilizzo foro	Foratura obliqua
Utilizzo foro	per foratura trasversale
Utilizzo foro	Conca
Utilizzo foro	Uscita obliqua
Utilizzo foro	Foratura obliqua
Passaggio interno per LR	sì
Strategia di truciolatura	MTC
Tipo di prodotto	Punta a inserti

Accessori

Set di viti di serraggio con impronta Torx Plus® 10 pezzi Trasmissione 6IP	239700 6IP
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 0,6 Nm	211750 0,6
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 6IP	674252 6IP